



Pályázati Központ HÍRLEVÉL

2017/1



Hírek

KFI versenypályázati tükör - Pályázói-értékelői fórum

A Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal két pályázói-értékelői fórumra hívja és várja a közfinanszírozású KFI támogatásra pályázó kutatókat, fejlesztőket, vállalkozókat, intézményvezetőket, menedzsereket, a Hivatal szakértői bírálati rendszerének értékelőit.

A fórumok témája a 2016-os év pályázati felhívásainak értékelése, a benyújtott pályázatok értékelésének tanulságai, a szakértői bírálati rendszer áttekintése.

Az NKFI Alapból meghirdetett felfedező kutatást támogató pályázati programok – kutatói kezdeményezésű témapályázatok, posztdoktori ösztöndíjak témában **2017. február 1-jén (szerdán) 10.30-13.00 óra között** kerül sor a fórumra.

A kutatásfejlesztési és innovációs célú GINOP és VEKOP felhívásokhoz kapcsolódó szakpolitikai véleményezés értékelési tapasztalatairól, és a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alapból finanszírozott felhívások értékelési tapasztalatairól **2017. február 15-i (szerda) 10.30-13.00 óra között** tartanak fórumot.

Mindkét rendezvény helyszíne a Budapest Music Center koncertterme (1093 Budapest, Mátyás u. 8.)

A részvétel előzetes regisztrációhoz kötött, melynek határideje 2017. január 31. (kedd) 9 óra és 2017. február 13. (hétfő) 9.00 óra.

További információk: [Pályázói-értékelői fórum](#)

KEHOP támogatásból megkezdődött az Egyetem épületeinek energetikai korszerűsítése

A Környezeti és Energiahatékonysági Operatív Program 5.6.0/12-2013-0041. számú projekt keretében az Eötvös Loránd Tudományegyetem 5 milliárd forintos támogatást nyert el infrastruktúrájának fejlesztésére, épületeinek energetikai korszerűsítésére, mellyel éves szinten több mint 195 millió forintos energia-megtakarítást érhető el.

A projekt célja az Eötvös Loránd Tudományegyetem 15 épületének (kollégiumok, közoktatási intézmények, kari épületek) építészeti, gépészeti és energetikai felújítását. A KEHOP projekt keretében sor kerül épületek fűtési és szabályozási rendszerének korszerűsítésére, új homlokzati

hőszigeteléseket építenek ki, felújítják a használati melegvíz-hálózatot, elvégzik a nyílászárók cseréjét, valamint napelemek telepítése is megvalósul.

Ezen felül 700 millió forintos kormányzati támogatáshoz jutott az Egyetem a Bibó István Szakkollégiumának teljes körű felújítására. Az elnyert támogatási összegekkel olyan középtávú beruházási folyamatot indít el az ELTE, mellyel oktatási épületeinek, kollégiumainak folyamatos fejlesztésével egy európai színvonalú infrastruktúra kialakítását tudják megvalósítani a következő években. A beruházások befejezésének várható időpontja 2017 év vége.

Az Európai Bizottság továbbra is támogatja a Europe Direct projektet

A tavalyi évtől a Pályázati Központ valósítja meg az Európai Bizottság közvetlen támogatásával működő és Képviselte által koordinált Europe Direct (ED) projektet, melynek célja az EU nyújtott lehetőségek minél szélesebb körű kommunikálása. Kollégáink elsősorban a különböző mobilitási és ösztöndíj lehetőségekre, k+f programokra, az egyetem diákjai számára érdekes önkéntes munkalehetőségekre valamint az adózás, a vízum, illetve a munkavállalási engedélyek kérdéskörére fókuszálnak.

Az információk megtalálhatók az ED iroda honlapján (www.edbudapest.hu) és a facebook oldalon (<https://www.facebook.com/EuropeDirectKozpontBudapest/>), de az Iroda munkatársai minden érdeklődőt személyesen is szívesen fogadnak.

Az Iroda elérhetősége:

1088 - Budapest, Múzeum krt. 4/A; I. em. 140

e-mail: budapest@europedirect.hu , europedbudapest@gmail.com

mobil: +36-30-508-8846

Facebook: Europe Direct Tájékoztató Központ – Budapest

Minden érdeklődőt szeretettel várnak az Iroda munkatársai!

Svájc a H2020 program teljes jogú tagjává vált

2016. december 16-án Svájc ratifikálta a Svájc- EU közötti személyek szabad mozgásáról szóló egyezmény jegyzőkönyvét, miszerint kiterjeszti az egyezményt a horvát állampolgárokra. Így Svájc teljes mértékben részt vehet az Európai Bizottság H2020 kutatási programjában. A ratifikálást megelőzően Svájc csak a H2020 program Kiválósági programjaiban vehetett részt a többi program tekintetében harmadik országnak minősült.

A 2017. január 1. után aláírt támogatási szerződések tekintetében a svájci résztvevők teljes támogatásban részesülnek. Azon szerződések esetén, melyek 2017. január 1. előtt kerültek aláírásra a svájci résztvevők nem kapnak támogatást.

Részletek: http://ec.europa.eu/research/participants/data/ref/h2020/other/hi/h2020-hi-swiss-part_en.pdf

Új pályázati felhívások

Megjelentek a felfedező kutatásokat ösztönző felhívások (korábbi OTKA felhívások)

A kutatói életpályához jobban igazodó, új pályázati konstrukciókkal bővülve ismét megnövelt keretösszeggel tette közzé a felfedező kutatásokat ösztönző felhívásokat a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal. Összességében 12 milliárd forintba emelkedett idén az alapkutatási célú pályázatok keretösszege.

A [Kutatói kezdeményezésű témapályázat \(K_17\)](#) keretében tematikus prioritások nélkül, bármilyen tudományterületen végezhető felfedező kutatás. A felhívás célja a kutatói kreativitás és kiválóság megerősítése, olyan kutatói kezdeményezésű projektek megvalósulásának ösztönzése, amelyekről természeti és társadalmi jelenségek megismerése, az emberiség ismeretanyagának bővülése és olyan eredmények várhatók, amelyek nyomán új módszerek, eljárások dolgozhatók ki.

A [Fiatal kutatók által kezdeményezett témapályázat \(FK_17\)](#) felhívásra 40 évnél fiatalabb szakemberek nyújthatnak be pályázatot.

A [Nemzetközi együttműködésen alapuló témapályázatok \(NN_17, ANN_17, SNN_17\)](#) felhívás a hazai kutatócsoportok és külföldi partnereik együttműködését ösztönzi, ezzel is erősítve a magyar tudomány nemzetközi beágyazottságát. Külön kiemelt alprogramban kerülnek támogatásra a magyar-osztrák és a magyar-szlovén együttműködésben zajló alapkutatások.

A tavaly megújult [Posztdoktori Kiválósági Program \(PD_17\)](#) felhívás a támogatott kutató bérjellegű kifizetésére és annak munkáltatói járulékára ad fedezetet. Önálló kutatási támogatást a posztdoktorok ebben az évben is a K_17, az FK_17, illetve – nemzetközi együttműködésben megvalósuló alapkutatás esetén – az NN_17 kutatási témapályázatok keretein belül pályázhatnak és nyerhetnek el.

A felfedező kutatásokat ösztönző felhívások főbb jellemzői

	Kutatási témapályázat	Fiatal kutató által kezdeményezett kutatási témapályázat	Posztdoktori Kiválósági Program	Nemzetközi együttműködésen alapuló kutatási témapályázat		
				Nemzetközi együttműködésen alapuló kutatási témapályázat	Magyar- osztrák nemzetközi együttműködésen alapuló kutatási témapályázat	Magyar- szlovén nemzetközi együttműködésen alapuló kutatási témapályázat
Azonosító	K_17	FK_17	PD_17	NN_17	ANN_17	SNN_17
Pályázat elektronikus benyújtási határideje	2017. március 2. 17:00	2017. február 28. 17:00	2017. február 27. 17:00	2017. március 21. 17:00		
Pályázat postára adásának	2017. március 9.			2017. március 28.		

határideje					
Maximális pályázható összeg	12 millió Ft/év	10 millió Ft/év	5 136 000 Ft/év	12 millió Ft/év	
Elszámolható költségek	Személyi költségek + dologi költségek + befektetett eszköz költségek	Személyi költségek (beleértve a vezető kutató bérét) + dologi költségek + befektetett eszköz költségek	Posztdoktor kutató bére (bruttó 330 000 Ft/hó + munkáltatói járulékok)	Személyi költségek + dologi költségek + befektetett eszköz költségek	
Általános költség (rezi)	20%	20%	5%	20%	
Maximális futamidő	4 év	4 év	3 év	4 év	3 év
Kutatások kezdete	2017. szeptember 1 – 2017. december 1.				
Keretösszeg (támogatott pályázatok becsült száma)	8 milliárd Ft (166-200 db)	1,5 milliárd Ft (37-50 db)	1,5 milliárd Ft (97 db)	1 milliárd Ft (20-25 db)	
Pályázat benyújtásának feltétele	PhD/DLA fokozat; nincs életkori megkötés	PhD/DLA fokozat; 40 éves életkorig pályázható	PhD/DLA fokozat 2010. január 1. utáni; 40 éves életkorig pályázható	PhD/DLA fokozat; nincs életkori megkötés	
Ismételhetőség	K típusú pályázat többször elnyerhető, de a támogatás első 12 hónapjában nem nyújtható be újabb kutatási	FK típus kétszer elnyerhető, a támogatott időszak nem fedhet át; K típusú pályázat	PD típus kétszer elnyerhető, a támogatott időszak nem fedhet át	NN, ANN, SNN típusú pályázat többször elnyerhető, a támogatott időszak nem fedhet át	

	témapályázat	legkorábban a sikeres FK pályázat utáni harmadik évben nyújtható be		
Vezető kutatóként benyújtható pályázatok száma	Egy FK_17 vagy egy K_17 pályázat	Egy PD_17 pályázat	Egy NN_17 vagy egy ANN_17 vagy egy SNN_17 pályázat	
	PD_17 vagy korábban elnyert PD_16 mellett benyújtható; korábbi PD-vel legfeljebb fél év átfedés lehet	PD_17 vagy korábban elnyert PD_16 mellett benyújtható, az átfedő időszakra vezető kutató bére nem tervezhető	K_17 vagy NN_17 mellett benyújtható; FK_17 mellett is benyújtható, de az átfedő időszakra vezető kutató bére nem tervezhető az FK_17 pályázatban	PD_17 vagy korábban elnyert PD_16 mellett benyújtható; korábbi PD-vel legfeljebb fél év átfedés lehet
Vezető kutatóra vonatkozó egyéb feltétel	Egy időben legfeljebb kettő NKFIH/OTKA által támogatott kutatási témapályázat (PD, K, FK, NK, NF, NN típusok) és legfeljebb egy Nemzetközileg kiemelkedő eredményeket elért csoportok támogatása pályázat (KK) vezetője lehet			

A pályázatok benyújtásának belső ügymenete letölthető az ELTE Pályázati Elektronikus Rendszerből (EPER) az adott felhívás végén.

Megjelent a Flag-ERA közös transznacionális felhívás a grafén- illetve agykutatás területén

A Flag-ERA felhívás célja, hogy a két FET (future emerging and technology) zászlóshajó program, így a Grafén (<http://graphene-flagship.eu/>) és a humán agy programmal (<https://www.humanbrainproject.eu/>) szinergiában támogasson k+f projekteket. A cél, hogy a két zászlóshajó program célkitűzéseivel összhangban további projektek valósuljanak meg a két

tudományterületen. A kiválasztott projektek, mint partner projektek kerülnek integrálására a két program keretében.

A grafén kutatás felhívás keretében 2 alprogram található, az egyik az alapkutatásokat, a másik az alkalmazott kutatásokat és innováció támogatja. A pályázható tématerületek letölthetők: [grafén tématerületek](#)

Az agykutatás területén megjelent pályázati felhívás mind az alap-, mind az alkalmazott kutatást támogatja. A pályázható tématerületek: [agykutatás tématerület](#)

A NKFI Hivatal az NKFI Alapból hozzájárul a program megvalósításához, így a magyar kutatóintézetek, egyetemek jogosultak pályázatot benyújtani és sikeres pályázás esetén támogatásban részesülnek. A felhíváson a hazai pályázók számára 500 000 euró keretösszeg áll rendelkezésre.

A felhívásra nemzetközi konzorciumban, két lépcsőben lehet pályázatot benyújtani:

- Az előpályázat benyújtási határideje: **2017. március 14. 17 óra**
- Az előpályázaton sikeres projektek 2017 júliusáig nyújthatják majd be a teljes pályázatot.

A felhívás és a részletek letölthetők: [Flag-ERA EN](#)

Megjelent a pályázati felhívás a neurodegeneratív betegségek elleni küzdelem céljából

Az Európai Unió a programban résztvevő országokkal, így Magyarországgal közösen várja a neurodegeneratív betegségeket kutató kutatócsoportok közös pályázatát.

A kezdeményezés a legnagyobb globális kutatási program a neurodegeneratív betegségek elleni küzdelem területén. Célja, hogy a résztvevő országok eredményesebben hangolják össze a neurodegeneratív betegségek kutatására fordított forrásokat, hiszen a neurodegeneratív betegségek korai felismerése, a hatékony, célzott gyógymódok és terápiák fejlesztése az egyik legkomolyabb egészségügyi és gazdasági-társadalmi kihívás nemcsak Európában, de az egész világon.

Olyan ambiciózus, innovatív, multidiszciplináris, nemzetközi együttműködésben megvalósuló kutatási projektek pályázhatnak, amelyek újraértelmezhetik a jelenlegi klinikai ismereteket, és új megközelítést adhatnak a neurodegeneratív betegségek kezelésében.

A nemzetközi pályázati felhívás 2017. évi teljes keretösszege 23 millió euró. A felhívás keretében az egyes országok saját rendelkezésre álló forrásaikból támogatják saját pályázók sikeres részvételét. A hazai pályázó kutatócsoportok támogatására az NKFI Alap mintegy **200 millió Ft** keretösszeget biztosít.

A felhívásra két lépcsőben lehet pályázatot benyújtani:

- Az előpályázat benyújtási határideje: **2017. március 6.**
- A teljes pályázat benyújtási határideje: 2017. június 28.

Az alábbi tématerületeken várják a pályázatokat:

- Alzheimer kór és egyéb demencia
- Parkinson kór és az ehhez kapcsolódó megbetegedések
- prion betegségek
- Huntigton kór
- mozgató ideg betegsége
- spinocerebellar ataxia (SCA)

- spinal muscular atrophy (SMA)

A pályázati felhívás letölthető: [JPND_EN](#)

Megjelent a QuantERA pályázati felhívás a kvantumtechnológiai kutatások támogatására

A QuantERA pályázati felhívása a 2016-ban a kvantumtechnológia területén elindult új zászlóshajó kutatási kezdeményezéshez kapcsolódó nemzetközi kutatási projektek számára biztosít támogatást. Multidiszciplináris kutatási projekteket várnak, melyek forradalmasítják a kvantumtechnológiát és hozzájárulnak ahhoz, hogy Európa vezető szerepet töltsön be az ígéretes, feltörekvő technológiák területén.

Az alábbi tématerületeken lehet benyújtani a pályázatokat:

- kvantum kommunikáció,
- kvantum szimuláció,
- kvantumszámítások,
- kvantum informatikai tudományok,
- kvantum mérések az érzékelők és képalkotás területén
- új ötletek és alkalmazások a kvantum tudományok és technológiák területén

A NKFI Hivatal az NKFI Alapból hozzájárul a program megvalósításához, így a magyar kutatóintézetek, egyetemek jogosultak pályázatot benyújtani és sikeres pályázat esetén támogatásban részesülnek. A felhíváson a hazai pályázók számára **300 000 euró keretösszeg** áll rendelkezésre.

A felhívásra nemzetközi konzorciumban, két lépcsőben lehet pályázatot benyújtani:

- Az előpályázat tervezett benyújtási határideje: **2017. március 15. 17 óra**
- Az előpályázaton sikeres projektek 2017 júniusáig nyújthatják majd be a teljes pályázatot.

A pályázati felhívás és a részletek letölthetők: [QuantERA](#)

Megjelent a VEKOP-2.2.1 versenyképességi és kiválósági együttműködések pályázati felhívás

A felhívás célja a hazai vállalkozások, kutatóhelyek és felsőoktatási intézmények között hosszútávon fenntartható, stratégiai jelentőségű együttműködések ösztönzése üzletileg is hasznosítható tudományos eredmények létrejötté céljából.

Az alábbi területeken nyújtható be pályázat:

- hulladékgazdálkodás, körkörös gazdaság,
- orvosi műszergyártás,
- design

Csak azok a projektek kaphatnak támogatást, amelyek közvetett, vagy közvetlen módon illeszkednek a Nemzeti Intelligens Szakosodási Stratégia (továbbiakban Nemzeti S3) céljaihoz és szakosodási irányaihoz és rendelkeznek az NKFIH támogató k+f szakpolitikai véleményével.

rendelkezésre álló keretösszeg	2,64 Mrd Ft
támogatott támogatási kérelmek várható száma	3-8 db
kérhető támogatás	min 300 millió- max 800 millió Ft

előleg	100%, de maximum 730 millió Ft
projekt időtartama	max 36 hónap
megvalósítás	csak konzorciumban, a konzorciumvezető kizárólag vállalkozás lehet; csak közép-magyarországi székhellyel/telephellyel valósítható meg a projekt
NKFIH felé a kérelem benyújtási határideje	2017. január 26.

Csak azok a pályázatok nyújthatók be, melyek rendelkeznek az NKFIH támogató k+f szakpolitikai véleményével. Az NKFIH felé a kérelem benyújtási határideje **2017. január 26.** A kérelmet az alábbi linken található online felületen kell benyújtani: [kérelem benyújtása](#)

A pályázati felhívás letölthető: [VEKOP-2.2.1](#)

Megjelentek az új ERASMUS+ felhívások

Az ERASMUS+ program keretében megjelentek az új pályázati felhívások a nemzetközi kreditmobilitás, felnőttoktatási munkatársak mobilitása, felsőoktatási fejlesztési projektek, közös mesterképzések területén. Megjelent továbbá a Jean Monet pályázat illetve a stratégiai partnerségek: felsőoktatási projektek felhívás is.

Az egyes pályázati felhívások beadási határidejét az alábbi táblázat tartalmazza.

pályázati felhívás	beadási határidő
Stratégiai partnerségek: felsőoktatási projektek	2017.03.29.
Jean Monet	2017.02.23.
Regionális köznevelési stratégiai partnerségek	2017.03.29.
Iskolai, óvodai stratégiai partnerségek	2017.03.29.
Köznevelési stratégiai partnerségek	2017.03.29.
ERASMUS MUNDUS közös mesterképzések	2017.02.16.
Felsőoktatási fejlesztési projektek	2017.02.09.

A pályázati felhívások és a részletek letölthetők az alábbi linkről: <http://tpf.hu/palyazatok/108/-erasmus>

A korábbiakban már közzétett, de továbbra is aktuális felhívások

Nemzeti Kutatás, Fejlesztési és Innovációs Hivatal pályázata az ERC által támogatott kutatócsoportnál történő tapasztalatszerzésre (ERC_16_MOBIL)

A felhívás lehetőséget biztosít magyarországi kutatóhellyel jogviszonyban álló kutatók számára, hogy három hónapot tölthessenek el kutatómunka és tapasztalatszerzés céljából olyan kutatócsoportnál, amelynek vezetője StG, CoG vagy AdG támogatás nyertese.

A jelen pályázati kiírásra intézmények és kutatók együttesen pályázhatnak az alábbiak szerint:

- magyarországi székhellyel és jogi személyiséggel rendelkező felsőoktatási intézmények, kutatóközpontok, kutatóintézetek, költségvetési szervek, költségvetési szervek jogi személyiséggel rendelkező intézményei, amennyiben azok kutatóhelynek minősülnek
- bármely tudományterületen dolgozó, magyarországi kutatóhellyel jogviszonyban álló PhD fokozattal rendelkező kutató, amennyiben a projekt időtartama alatt a befogadó intézménynél főállású munkaviszonyban, közalkalmazotti jogviszonyban vagy munkavégzésre irányuló egyéb jogviszonyban áll, és megfelel a pályázati felhívásban részletezett további feltételeknek.

Azok a kutatók, akik már jogosultak AdG benyújtására, csak AdG nyerteshez, akik CoG grantot kívánnak benyújtani, azok csak CoG vagy AdG nyerteshez utazhatnak ki, míg az StG-ra pályázók egyaránt mehetnek StG, CoG vagy AdG támogatást szerzett kutatóhoz. A pályázathoz csatolni kell a fogadó ERC kutatócsoport vezetőjének nyilatkozatát arról, hogy a kutatót 3 vagy 4 hónapra befogadja, kutatási programjába bevonja, és biztosítja a magyar kutató tapasztalatszerzését.

rendelkezésre álló keretösszeg	200 millió forint (2016-2017)
igényelhető támogatás	3 hónapra: 10 000 EUR (3,15 millió Ft), 4 hónapra 13 000 EUR (4,095 millió Ft)
projektek futamideje	3 vagy 4 hónap
támogatás mértéke	100%
a projekt megvalósításának kezdő időpontja	az NKFIH döntését követő nap
beadási határidő	folyamatos 2017. 12. 31-ig Bírálati időpontok március 31, június 30, szeptember 30. és december 30.

A pályázat keretében az ERC kutatócsoportokhoz történő egyszeri ki- és visszautazás költsége, a tartózkodás szállásköltsége, a helyi utazás költsége, valamint a napidíj tervezhető. Ezen felül az intézményt 3% rezsitámogatás illeti meg. A pályázat 100%-ban előfinanszírozású.

A kiírással kapcsolatos további információk: [ERC MOBIL 16](#)

EUROSTARS program

A konstrukció célja technológia-intenzív cégek által generált projektek támogatása. Nemzetközi konzorciumban kell pályázni és legalább két EUROSTRAS tagállamban vagy partnerállamban bejegyzett, egymástól független jogalany (technológia-intenzív KKV-k, egyetemek és kutatóintézetek) kell a konzorciumot alkotnia.

További fontos tudnivalók a EUROSTARS pályázatokkal kapcsolatban:

- bottom-up jellegűek; bármely tudományterületről várják a projekteket;
- piac közeli k+f projektek megvalósítását támogatja a program;
- a nemzetközi konzorciumot technológia-intenzív KKV-knak kell vezetnie;
- A projekt teljes költségvetésének (alvállalkozói költségek levonása után) legalább 50%-át a technológia intenzív KKV-knak kell viselnie, de egyetlen résztvevő sem viselheti a projektköltségek több mint 75%-t. Ha egy tag- vagy partnerállamból több szervezet is részt vesz, akkor együttesen szintén nem viselhetik a teljes költségvetés több mint 75%-t.
- projektek időtartama: max 36 hónap;
- a projekt végét követő 24 hónapon belül a kifejlesztett terméket, technológiát piacra kell vinni;
- a bírálat nemzetközi szinten történik, azonban a szerződés megkötése már a hazai támogató szervezettel;

- csak azon országok jogalanyai vehetnek részt, amely országok hozzájárulnak a program költségvetéséhez; minden ország maga határozza meg a támogatható költségeket, támogatási intenzitást.
- beadás: elektronikus;
- pályázatok beadása folyamatos, évente kétszer van értékelés. A következő beadási határidő **2017. március 2. és szeptember 14.**

A pályázatok beadása és bírálata nemzetközi szinten történik. A nyertes pályázókkal a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innováció Hivatal köt támogatási szerződést. Az elszámolható költségek körét, a támogatási intenzitást, támogatható tevékenységeket és az egyéb feltételeket a magyar pályázók részére a hazai felhívás határozza meg. Iránymutatásként egyelőre a tavalyi évi pályázati felhívás használható, mely letölthető az alábbi honlapról: [közös EU-s kezdeményezések](#)

További információ: <https://www.eurostars-eureka.eu/>

Birth Day Innovációs Díj

Az Európai Bizottság, a Bill & Melinda Gates Alapítvány és az MSD „anyákért programja” innovációs díjat hirdet olyan innovatív megoldások kidolgozására, melyek a terhesség alatti és a szülések során fellépő komplikációk illetve halál megelőzését segítik.

Az UNICEF adatai szerint 5,9 millió gyermek hal meg évente 5. születésnapja előtt, melyből 2,65 millió újszülött. A WHO statisztikái szerint 303 000 nő halt meg 2015-ben a világon terhesség vagy szülés közben olyan okok miatt, melyek megelőzhetők lettek volna. Az esetek 99 százaléka a fejlődő országokban történik.

A fődíj 1 000 000 EUR, melynek forrása a Horizon2020 program.

Beadási határidő: 2017. szeptember 6. 17h.

A kiírással kapcsolatos további információk: [Birth Day Prize](#)

Az Európai Ügynökség (ESA) pályázata

A Nemzeti Fejlesztési Minisztérium közreműködésével az Európai Ügynökség (ESA) pályázatot tett közzé vállalkozások, valamint felsőoktatási intézmények és kutatóintézetek számára úrkutatással kapcsolatos tevékenységek támogatására.

Magyarország 2015 novemberében vált az ESA teljes jogú tagjává, a februárban Jean-Jacques Dordain (volt ESA főigazgató) és Kara Ákos (infokommunikációért és fogyasztóvédelemért felelős államtitkár) által aláírt csatlakozási szerződés ratifikációjával.

A pályázat célja a hazai űripari szektor ösztönző felzárkóztatása, emellett a csúcstechnológiát fejlesztő hazai vállalkozások és egyetemi kutatóhelyek versenyképességének növelése, új munkahelyek teremtése.

Kizárólag magyar vállalatok (beleértve a kkv-kat), valamint a felsőoktatási és kutatási szervezetek nyújthatnak be pályázatot.

Pályázatok a következő témákban nyújthatók be:

- az ipari technológiafejlesztés legalább 3-as TRL szinttől kezdődően a feladatban eljutva a legalább 5-ös TRL szintig (nincs felső korlát a TRL megjelölésben);
- kutatási és fejlesztési tevékenységek TRL 2-estől TRL 4-es szintig;

- előkészítő tevékenységek, megvalósíthatósági tanulmányok, amely TRL 1-től kezdődhet és tipikusan TRL3-as szintig tart legfeljebb;
- úrralkalmazások és új alapú szolgáltatások, azokhoz kapcsolódó termékfejlesztés (TRL4-től kezdődően).

A pályázati felhívás **2018. december 18-ig** folyamatosan nyitva áll. A pályázatok elbírálására évente négy alkalommal kerül sor, a felhívásban meghatározott időpontig beérkezett pályázatok együtt kerülnek elbírálásra.

A kizárólag magyar részre kiírt ESA pályázat részletes leírása folyamatosan elérhető az EMITS honlapon: [ESA call](#) és [ESA calls](#) (az oldal teljes tartalmának megtekintéséhez regisztráció szükséges).
'Open Invitations to Tender' fül > tender-azonosító: AO8375

A H2020 programjában, valamint az egyéb közös EU-s és regionális programokban való magyar részvétel ösztönzését célzó pályázati felhívás

A programnak két alprogramja:

„A” alprogram: Horizont 2020, ECSEL, AAL és EUROSTARS programok pályázataira való felkészülés támogatása

„B” alprogram: a Duna Régió stratégiához kapcsolódóan nemzetközi értékelésében kiválasztott projektek magyar partnereinek konzorciumépítő együttműködésének elősegítése.

További tudnivalók:

„A” alprogram	„B” alprogram
A pályázatok benyújtása a kitöltő program megjelenésétől a keret kimerüléséig folyamatosan lehetséges. Az értékelés egyszerűsített eljárásrendben, szakaszos elbírálással történik: a megadott értékelési hatánapokig benyújtott pályázatok együttesen kerülnek elbírálásra.	A pályázatok benyújtása a nemzetközi értékelés eredményéről szóló BMBF általi tájékoztatást követően lehetséges. Támogatás a rendelkezésre álló keret erejéig nyújtható.
Támogatható tevékenységek: <ul style="list-style-type: none"> • a nemzetközi program hivatalos külföldi konzorciumi partnerkereső rendezvényén való részvétel • pályázat és/vagy konzorciumi szerződés előkészítésére irányuló külföldi projekt előkészítő ülésen történő részvétel, hazai projekt előkészítő ülés szervezése • koordinátor esetében a pályázat és/vagy konzorciumi szerződés előkészítése, jogi, szabadalmi ügyvivői tanácsadás 	Támogatható tevékenységek: <ul style="list-style-type: none"> • pályázat és/vagy konzorciumi szerződés előkészítésére irányuló külföldi projekt előkészítő ülésen történő részvétel (ülésként legfeljebb 3 résztvevő utazási költségtérítése támogatható) • pályázat és/vagy konzorciumi szerződés előkészítésére irányuló hazai projekt előkészítő ülés vagy workshop szervezése
az alprogramra rendelkezésre álló teljes pályázati keretösszeg 200 millió Ft	az alprogramra rendelkezésre álló teljes pályázati keretösszeg 30 millió Ft
a maximálisan igényelhető támogatás	a maximálisan igényelhető támogatás

pályázonként 1,5 millió Ft (koordinátor: esetén 3 millió Ft)	pályázonként 5 millió Ft
elszámolható költségek köre: utazáshoz kapcsolódó dologi kiadás+ napidíj és a napidíjhoz kapcsolódó munkaadót terhelő járulék és bérjárulék Kizárólag koordinátor esetében számolható el max 1,2 millió Ft értékben személyi juttatás a pályázat és a konzorciumi szerződés előkészítéséhez (munkabér vagy megbízási díj+ munkaadót terhelő járulék) és külső szolgáltatás igénybevétele	elszámolható költségek köre: utazáshoz kapcsolódó dologi kiadás+ napidíj és a napidíjhoz kapcsolódó munkaadót terhelő járulék és bérjárulék
előleg kérhető: az elszámolható költségek 50%-a erejéig	előleg kérhető: az elszámolható költségek 50%-a erejéig
támogatási intenzitás: 100%	támogatási intenzitás: 100%

A pályázati felhívás letölthető: [EU-KP_16](#)

Az alábbi értékelési határidőkre beérkező pályázatok kerülnek elbírálásra:
2017. április 10, 2017. július 10. és 2017. október 10.

COST pályázati lehetőség

A COST (európai kezdeményezés a tudományos és műszaki kutatások terén) célja multi- és interdiszciplináris projektek támogatása. A COST alapvetően nem a kutatást, hanem a konzorciumban résztvevő intézetek, kutatók közötti hálózatosodást, mobilitást, konferenciákat, workshop-ok és nyári iskolák szervezését támogatja.

A projektek bottom-up jellegűek, nincsenek előre meghatározott tématerületek. Bármely tudományterületről, bármilyen témában benyújtható a pályázat a nemzetközi konzorcium által. Pályázatok bírálatára évente kétszer kerül sor, **az aktuális beadási határidő 2017. szeptember 07. 12h**

A kiírással kapcsolatos további információk: [COST](#)

A pályázati felhívások összefoglaló táblázata

H2020 és egyéb nemzetközi pályázatok

EUROSTARS	2017. március 2, szeptember 14.
ESA call és ESA calls	folyamatos 2018. december 18-ig
Birth Day Prize	2017. szeptember 6. 17 óra
Flag-ERA_EN (közös transznacionális felhívás a grafén- illetve agykutatás területén)	2017. március 14. 17 óra
COST	2017. szeptember 07. 12 óra
EUROSTARS	2017. március 2 és szeptember 14.
stratégiai partnerségek: felsőoktatási projektek	2017.03.29.

Jean Monnet	2017.02.23.
regionális köznevelési stratégiai partnerségek	2017.03.29.
iskolai, óvodai stratégiai partnerségek	2017.03.29.
köznevelési stratégiai partnerségek	2017.03.29.
ERASMUS MUNDUS közös mesterképzések	2017.02.16.
felsőoktatási fejlesztési projektek	2017.02.09.
QuantERA	2017. március 15. 17 óra
JPND_EN	2017. március 6.

Hazai finanszírozású pályázatok

pályázati felhívás	beadási határidő
Pályázat ERC által támogatott kutatócsoportnál történő tapasztalatszerzésre (ERC 16 MOBIL)	folyamatos 2017. 12.31-ig Bírálati időpontok március 31, június 30, szeptember 30, december 31.
EU-KP_16	2017. április 10, 2017. július 10. és 2017.október 10.
Kutatói kezdeményezésű témapályázat (K_17)	2017. március 2. 17:00
Fiatal kutatók által kezdeményezett témapályázat (FK_17)	2017. február 27. 17:00
Nemzetközi együttműködésen alapuló témapályázatok (NN_17, ANN_17, SNN_17)	2017. március 21. 17:00
Posztdoktori Kiválósági Program (PD_17)	2017. február 28. 17:00

Strukturális Alap pályázatok

K+F versenyképességi és kiválósági együttműködés (GINOP-2.2.1)	2017. április 24. 2017. november 30.
K+F stratégiai műhelyek (GINOP-2.3.2)	2017. április 18. 2017. november 15.
KFI infrastruktúra (GINOP-2.3.3)	2017. március 27. 2017. október 15.

Eredmények

Felsőoktatási és Ipari Együttműködési Központ – Kutatási infrastruktúra fejlesztése – FIEK_16

A felhívás célja a valós piaci igényekre alapozott ipari fejlesztések kutatási bázisának biztosítása az adott szakterület kiváló kutatóintézményeivel való együttműködésben és a hazai kutatási infrastruktúra fejlesztése ipari-felsőoktatási együttműködési szervezeti formában.

Az ELTE „Molekuláris biomarker kutatási és szolgáltatási központ” című pályázata Kacs Kovics Imre témavezetésével 2 558 627 617 Ft támogatást nyert el.

Nemzeti Versenyképességi és Kiválósági Program - NVKP_16

A felhívás célja olyan stratégiai jelentőségű, Magyarország versenyképességét növelő kutatási, fejlesztési és innovációs tevékenységek támogatása, amelyek felsőoktatási intézmények, a Magyar

Tudományos Akadémia kutatóintézetei, valamint hazai vállalkozások együttműködésében hoznak létre jelentős szellemi hozzáadott értéket tartalmazó új, piacképes terméket, szolgáltatást, technológiát.

Az ELTE pályázói közül nyolcan nyertek el támogatást.

Témavezető	Szervezeti egység	Cím	Elnyert támogatás összege (Ft)
Világi Ildikó	TTK Élettani és Neurobiológiai Tsz.	A gabona Fusarium fertőzöttségét befolyásoló hatások feltárása, a fertőzött táplálék és takarmány egészségügyi, idegrendszeri hatásainak és a kockázatcsökkentés lehetőségeinek tanulmányozása	209 160 983
Groma István	TTK Fizikai Intézet	Az atomerőművekben használt cirkónium ötvözetek anyagszerkezeti változásainak hatása a fűtőelemek épségére és a környezeti terhelésre	415 256 652
Záray Gyula	TTK Analitikai Kémiai Tsz.	Innovatív fotooxidációs víztisztítási technológia kidolgozása szerves mikroszennyezők eltávolítására biológiai úton tisztított szennyvizekből	234 655 000
Mező Gábor	TTK Szerves Kémiai Tsz.	Magas mortalitású tumoros betegségek célzott kezelésére alkalmas biokonjugátumok és moduljaik fejlesztése	373 553 428
Csabai István	TTK Fizikai Intézet	Magyar Onkogenom és Személyre Szabott Daganat Diagnosztika és Terápia Nemzeti Program	75 260 850
Málnási Csizmadia András	ELTE RET	NEURELAXIN, az első neuron nyúlványnövekedést serkentő hatóanyag: stroke és más agyi rendellenességek helyreállítását elősegítő vezérmolekula kifejlesztése	826 000 000
Perczel András	TTK Kémiai Intézet	Rasopatiák diagnosztikájának és terápiájának fejlesztése	120 000 000
Márialigeti Károly	TTK Biológiai Intézet	Talajbiomkutató transzdiszciplináris kiválósági központ létrehozása a fenntartható talajerőforrás biztosítása érdekében	104 865 600

VEKOP-2.3.3-15 kutatási infrastruktúra megerősítése - nemzetköziesedés, hálózatosodás

A felhívás célja a hazai tudásközpontok versenyképességének, kutatási hatékonyságának megerősítése a kutatási infrastruktúra fejlesztése révén, valamint a nemzetközi együttműködésekben való sikeres magyar kutatói részvétel ösztönzése.

Az felhíváson az ELTE négy pályázata nyert el támogatást.

Témavezető	Szervezeti egység	Cím	Elnyert támogatás összege (Ft)
Fodor Ferenc	TTK Biológiai Intézet	Nagyfelbontású röntgenfluoreszcens elemáanalitikai eloszlásvizsgálatok növényi, állati és élettelen objektumokon	56 104 833
Groma István	TTK Fizikai Intézet	Nanokarakterizációs laboratórium új korszerű anyagok kifejlesztéséhez	155 595 855
Perczel András	TTK Kémiai Intézet	NMR spektroszkópiái infrastruktúra fejlesztése peptid-mimetikumok, peptid gyógyszerek és biokompatibilis nano-rendszerek racionális tervezésére és előállítására	101 578 177
Erdei Anna	TTK Biológiai Intézet	Spinning disc, TIRF és konfokális lézer pásztázó mikroszkópos központ kialakítása élő sejtekben zajló molekuláris folyamatok és kölcsönhatások gyors megjelenítésére	230 749 560

GINOP-2.3.2-15- Stratégiai k+f műhelyek kiválósága

A felhívás a stratégiai jelentőségű hazai kutatóhelyek K+F kapacitásának erősítését célozza. Az ELTE három pályázata részesült támogatásban.

Témavezető	Szervezeti egység	Cím	Elnyert támogatás összege (Ft)
Lukács Péter	ELTE RET	E-orr kutatóműhely-természetes szagmintázatok elemzése és agrártudományi hasznosítása	325 143 168
Barcza Zoltán	ELTE RET	Interdiszciplináris Kutatóműhely Létrehozása a Klímaadaptív és Fenntartható Mezőgazdaságért	231 000 000
Márialigeti Károly	TTK Biológiai Intézet	Talajbiom kutató transzdiszciplináris kiválósági központ létrehozása a fenntartható talajerőforrás biztosítása érdekében	272 500 000

H2020 Keretprogram

Szöllősi Gergely nyertes ERC projektje

Szöllősi Gergely, az ELTE Természettudományi Karának munkatársa az Európai Kutatási Tanács (European Research Council, ERC) fiatal kutatóknak szóló Starting Grant pályázatán csaknem másfél millió eurót nyert olyan új módszerek kidolgozására, amelyek az evolúciós régmúltat hivatottak rekonstruálni genetikai szekvenciák alapján.

H2020-INFRADEV-2016-2017 - Európai Napteleszkóp pályázat

A Fáy-Siebenbürgen Róbert (TTK Csillagászati Tanszék) témavezetésével elnyert projekt 18 750 EUR támogatásban részesült.

A pályázat a magyar csillagászat számára fontos jelenlétet biztosít az átfogó európai műszerépítési projektben.

Duna Transznacionális Program

„A kora vaskori táj elemei a Duna-medencében” című pályázat Czajlik Zoltán (BTK Régészettudományi Intézet) témavezetésével 262 500 EUR támogatást nyert el.

A program legfontosabb célja a kora vaskori táj még meglévő elemeinek felderítése, revitalizációja, közös európai kulturális örökségként való megőrzésének elősegítése.

Közép-és Kelet-európai Történelem és Társadalom Kutatásáért Közalapítvány - Mansfeld Péter pályázat

A Gosztonyi Gergely (ELTE Rektori Kabinet) témavezetésével benyújtott „Nyugati magyar diákmozgalom 1956 után” című pályázat 2 500 000 Ft támogatásban részesült.

A projekt „Az 1956-os nyugati magyar diákmozgalom” című kötet kiadására irányul, mely az egyetemisták az 1956-os forradalomban játszott jelentős szerepének, illetve Nyugaton végzett munkájának bemutatását célozza.

KMR Intézményi Sportiroda Pályázat

Az Ilyash György (ELTE Hallgatói Szolgáltató és Sportközpont) témavezetésével benyújtott pályázat 3 000 000 Ft támogatást nyert el. A projekt a hallgatói sportélet komplex fejlesztését tűzte ki célul.

Pályázati felhívás az állami génmegőrzési feladatok ellátására

Az „Állami Génmegőrzési feladatok az ELTE Füvészkertben” című pályázat Orlóci László témavezetésével 5 739 600 Ft támogatást nyert el.

NTP-OTDKR-16 – Pályázat a tehetséges hallgatók XXXIII. OTDK-n történő részvételének támogatására, illetve a társadalomtudományi szekció megrendezésére

Témavezető	Szervezeti egység	Cím	Elnyert támogatás összege (Ft)
Kozsik Tamás	Informatikai Kar	Az ELTE ÁJK és az IK hallgatóinak részvétele a XXXIII. OTDK-n	1 050 000
Nagy Balázs	Bölcsészettudományi Kar	Az ELTE BTK hallgatóinak részvétele a XXXIII. OTDK szekcióülésein	4 262 000
Sik Domonkos	Társadalomtudományi Kar	Az ELTE TáTK hallgatóinak részvétele a XXXIII OTDK-n	639 000
Vitályos Gábor Áron	Tanító- és Óvóképző Kar	Az ELTE TÓK tehetséges hallgatóinak OTDK részvételi támogatása	387 000
Horváth Ákos	Természettudományi	Az ELTE TTK diákjainak részvétele a	5 076 000

	Kar	XXXIII. OTDK konferenciáin	
Takács Ádám	Pedagógiai és Pszichológiai Kar	ELTE PPK hallgatóinak OTDK részvételi támogatása	993 000
Regényi Enikő	Bárczi Gusztáv Gyógypedagógiai Kar	XXXII. OTDK részvétel támogatása	289 000
Szabari Veronika	Társadalomtudományi Kar	A XXXIII. Országos Tudományos Diákköri Konferencia 16 tudományterületi szekciójának előkészítésének, lebonyolításának támogatása	5 100 000

Nemzeti Kulturális Alap pályázata

Felhívás	Témavezető	Szervezeti egység	Cím	Elnyert támogatás összege (Ft)
Könyvkiadás Kollégium a könyvkiadási tevékenység 2016. évi megújítása	Müllner András	BTK Művészetelméleti és Médiakutatói Intézet	Megformált beszéd, elfojtott hang. A reprezentáció politikai és etikai kérdései	400 000
	Mikonya György	PPK Pedagógia-történeti Tanszék	Az európai egyetemek története (1700-1945)	700 000
	Szentgyörgyi Rudolf	BTK Magyar Nyelvtudományi és Finnugor Intézet)	Az Ómagyar Mária-siralom és kortársai	500 000
	Szabó M. Gyula	ELTE Gothard Asztrofizikai Observatórium	Az ELTE Gothard Asztrofizikai Observatórium MKK története képekben	400 000
Ismeretterjesztés és Környezetkultúra Kollégiuma - Kulturális szempontból értékes rendezvények megvalósítása	Antalné Szabó Ágnes	BTK Magyar Nyelvtudományi és Finnugor Intézet	5. Trefort-kerti bölcsész tanári konferencia	500 000
	Vesztergom Soma	TTK Fizikai Kémiai Tanszék	Atomoktól a csillagokig és Alkímia ma - ismeretterjesztő és tudománynépszerűsítő előadássorozatok az ELTE-n	700 000
	Rácz Zsófia	BTK Ős- és Koratörténeti Régészeti Tanszék	Hadak útján XXVI - A népvándorlaskor fiatal kutatóinak konferenciája	105 000
Közgyűjtemények Kollégium felhívása	Varga Júlia	ELTE Egyetemi Levéltár)	Szőgi László-Varga Júlia: Magyarországi diákok francia, belga, román és szerb egyetemeken 1526-1919 című könyv megjelentetése	284 000

A Pályázati Központ elérhetőségei

A Pályázati Központ címe:

1056 Budapest, Szerb u. 21-23. fszt. 13.

E-mail: palyazat@kancellaria.elte.hu

Vezetője:

Dr. Ajkay Adrián, igazgatóhelyettes

Telefon: 411-6500 /2177

Email: ajkay.adrian@kancellaria.elte.hu

Munkatársaink

Koordinációs és Pályázati Menedzsment Osztály

dr. Gulyás Ágnes, osztályvezető

Telefon: 411-6500 /2186, Email: gulyas.agnes@kancellaria.elte.hu

Buzás Krisztina, pályázati referens (hazai és vegyes finanszírozású pályázatok)

Telefon: 411-6500 /2864, Email: buzas.krisztina@kancellaria.elte.hu

Förhécz Ágota, pályázati referens

Telefon: 411-6500 /2173, Email: forhecz.agota@kancellaria.elte.hu

Mező Angéla, projektmenedzser

Telefon: 411-6500/2206, E-mail: mezo.angela@kancellaria.elte.hu

Simon Szilárd, projektmenedzser

Telefon: 411-6500/2206, E-mail: simon.szilard@kancellaria.elte.hu

Szabó Adrienn, pályázati referens (H2020 és egyéb nemzetközi pályázatok)

Telefon: 411-6500 /2861, Email: szabo.adrienn@kancellaria.elte.hu

Pénzügyi Ellenőrzési és Monitoring Osztály

Plesoczki Mihály, osztályvezető

Telefon: 411-6500 /2778, Email: plesoczki.mihaly@kancellaria.elte.hu

Gáborné Csőke Ildikó, pénzügyi referens (hazai és vegyes finanszírozású pályázatok)

Telefon: 411-6500 /2630, Email: csoke.ildiko@kancellaria.elte.hu

Gyarmati Erika, pénzügyi referens (H2020 és egyéb nemzetközi pályázatok)

Telefon: 411-6500 /2061, Email: gyarmati.erika@kancellaria.elte.hu

Kovács Zsuzsanna, pénzügyi referens (OTKA pályázatok)

Telefon: 411-6500 /8271, Email: kovacs.zsuzsa@kancellaria.elte.hu

Kucsma Gabriella, (OTKA pályázatok)

Telefon: 411-6500/2158, E-mail: kucsma.gabriella@kancellaria.elte.hu

Bárcziné Molnár Alexandra, pénzügy monitoring

Telefon: 411-6500/2206, E-mail: molnar.alexandra@kancellaria.elte.hu

Érdemes követni [facebook oldalunkat](#), ahol rendszeres tájékoztatást kívánunk nyújtani az aktuális pályázati lehetőségekről, pályázatokkal kapcsolatos hírekről, illetve az Egyetem oktatói/kutatói által elért pályázati eredményekről.